

OPTI'PERF

Riche en antioxydants, des nutriments pour la production des globules rouges, OPTI'PERF by Casalys est un aliment complémentaire diététique pour chevaux. OPTI'PERF by Casalys peut aider dans la préparation à l'effort sportif et à la récupération du cheval, pour mieux exprimer son potentiel sportif.



CARACTÉRISTIQUES

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité	7,8 %
Protéines brutes	14,9 %
Cellulose brute	4,7 %
Cendres brutes	38,5 %
Cendres insolubles dans HCL	11,04 %
Matière grasse brute	5,8 %
Sodium	5,77 %
Magnésium	0,6 %
Calcium	1,57 %
Potassium	4,6 %

ADDITIFS/L

OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

3b103 Sulfate de fer (II) monohydraté	6000 mg
3b603 Oxyde de zinc	1700 mg
3b502 Oxyde de manganèse (II)	500 mg
3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté	200 mg
3a8.11 Sélénium levure séléniée S. cerevisiae NCYC R397, inactivée	10 mg
3b202 Iodate de calcium anhydre	4 mg

VITAMINES / KG

3a672b Vitamine A	700 000 UI
3a700 Vitamine E	40 000 UI
3a890 Chlorure de choline	10 000 mg
3a300 Vitamine C	4000 mg
3a821 Vitamine B1	1200 mg
3a841 D-pantothénate de calcium	1200 mg
3a826 Vitamine B2	800 mg
3a831 Vitamine B6	400 mg
3a316 Acide folique	300 mg
3a835 Vitamine B12	5 mg

SUBSTANCES AROMATIQUES

2b Mélange de substances aromatiques	37 480 mg (dont Chardon-Marie et Gingko Biloba)
2b Arôme pomme	8 000 mg

CONSERVATEURS

1a282 Propionate de calcium	400 mg
1a330 Acide citrique	300 mg
1a200 Acide sorbique	100 mg

* Sans OGM <0.9%

** Aliments et formules de base sans source de palme

*** La composition de l'aliment indiqué est non contractuelle et présent à titre indicatif. Elle est sujet d'évoluer fin de respecter le cahier de charge nutritionnel de l'aliment. Merci de veillez à consulter l'étiquette du produit pour la liste des ingrédients. Ce document a été rédigé à titre informatif et les valeurs contenues sont indicatives

ATOUTS PRODUIT



Protection musculaire



Résistance à l'effort



Synthèse des globules rouges



Récupération

COMPOSITION***

Luzerne microfinée, chlorure de sodium, levure inactivées (saccharomyces cerevisiae), lithothamne, chlorure de potassium, mélasse (sucre de betterave), bicarbonate de calcium, caroube (fruit) microfinée, sorbitol, anis vert microfiné, oxyde de magnésium.

CONDITIONNEMENTS



Seau 1,5 kg



CONSEILS D'UTILISATION

Dosage recommandé :

50 g/cheval/jour jusqu'à 8 semaines avant l'effort et jusqu'à 4 semaines après l'effort.

OPTI'PERF by Casalys se donne directement dans la ration.

Avant utilisation ou avant prolongation de la période d'utilisation, il est recommandé de demander l'avis d'un vétérinaire.

Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Renfermer le couvercle après chaque utilisation. Tenir hors de portée des enfants.

PARTICULARITÉS D'OPTI'PERF BY CASALYS

- OPTI'PERF by Casalys apporte des antioxydants complémentaires, dont les vitamines E et C, et du sélénium, qui travaillent en synergie contre les radicaux libres.
- La formule OPTI'PERF by Casalys est riche en acides aminés et en vitamines du groupe B, apportés sous forme de levures, pour leur rôle dans la synthèse du muscle, la production d'énergie et la formation des globules rouges.
- OPTI'PERF by Casalys contient du fer, du cuivre, du zinc et de la vitamine B12 pour la production des globules rouges.
- OPTI'PERF by Casalys contient également des extraits de plantes qui contribuent à une meilleure détoxification de l'organisme favorisant la récupération, et aide à diminuer l'inflammation.
- Produit en granulés pour faciliter la distribution.

POURQUOI UTILISER UN ANTIOXYDANT HÉMANTIQUE ?

La dégradation, ou l'oxydation, de nutriments fournit à un cheval l'énergie dont il a besoin pour son fonctionnement musculaire normal. Au cours de l'exercice, cette oxydation augmente considérablement, ce qui entraîne la formation de radicaux libres. Ces radicaux libres peuvent provoquer de la fatigue et contribuer à des changements dégénératifs dans tout le corps.

Plusieurs nutriments, comme la vitamine B12 et le fer, sont nécessaires pour la synthèse des globules rouges. Une déficience de ces nutriments peut conduire à l'anémie. Les signes d'anémie sont une dégradation de la performance, un manque d'énergie, de la faiblesse, un manque d'appétit et de la dépression.

